

Il nostro orto

Destinatari: primo e secondo ciclo della scuola primaria

Finalità:

Questo progetto vuole riavvicinare i bambini ad un'attività molto semplice ed antica che permette, attraverso l'impegno e la costanza, di allestire un piccolo orto. Coltivare alcuni frutti della terra da utilizzare in mensa o durante la merenda sensibilizza la classe alle difficoltà che l'attività agricola e di produzione di alimenti in genere può implicare.

Un'alimentazione sana e abitudini sostenibili possono passare attraverso l'autoproduzione di verdura dal piccolo orto scolastico o casalingo.

Obiettivi:

“Il nostro orto” è un'esperienza di orticoltura nel corso della quale i ragazzi saranno portati a riflettere sulle esigenze delle piante, la stagionalità dei prodotti ortofrutticoli, i concetti di agricoltura biologica e di salvaguardia della biodiversità. I bambini prepareranno il materiale di propagazione (talee, piantine), predisporranno un piano colturale e appronteranno un orto eseguendo le principali fasi colturali necessarie.

La successione dei lavori di preparazione consentiranno di osservare cosa si nasconde nella terra, la programmazione delle semine e dei trapianti sottolineeranno le differenti esigenze delle piante.

Metodologie:

Una breve introduzione all'orticoltura verrà condotta attraverso alcuni basilari esperimenti sulla germinazione dei semi, sulle necessità di in fatto di terra, acqua e luce/calore delle piante.

La co-progettazione dell'orto e la sua realizzazione, attraverso la disposizione delle aiuole e delle consociazioni favorevoli, motiverà i partecipanti a seguire un percorso che si concretizzerà in brevi ma costanti visite al proprio orto.

Programma

Quattro incontri a scuola della durata di due ore finalizzati all'avviamento dell'orto scolastico.

I incontro teorico sulla fisiologia delle piante, le loro esigenze e il loro utilizzo. Progettazione dell'orto e delle aiuole.

A seguire 3 incontri nell'orto.

Costi

Il progetto ha un costo di euro 190 per gruppo classe (comprende la fornitura di semente e piantine).